In	ıde	X	of	CI	aiı	ns	

Application/Control	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/521,621 Examiner LAGAR, JEAN-PAUL
Art Unit

Marc A. Scharich

3611

√ .	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date									
Ule	\vdash				Jack	_	\neg	\neg	\dashv		
Final	Original	11/9/07									
	1	1									
	2	777777777777777777777777777777777777777									
	3	1									
	4	1									
	5	1									
	6	1									
	7	1									
	8	1									
	9	1									
	10	1				П					
	11										
	12	Г								П	
	13	_				П					
	14									\sqcap	
	15										
	16				\Box	П					
	17	_			\vdash						
	18	1	\Box	\Box	Г	П					
	19										
····	20			-	\vdash						
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27				 						
	22			_							
	23										
	24										
	25										
	26				<u> </u>						
	27										
	28 29 30										
	29										
	30		Г								
	31 32	Г	Γ								
	32										
	33			l							
	34 35										
	35										
	36										
	37										
	38										
	39										
	40										
	41	\Box									
	42							<u> </u>			
	43		匚				L	L	L	Ш	
	44	\Box									
	45	匚		L	<u> </u>	二	\Box	匚			
	46	_	<u> </u>		_	<u> </u>			<u> </u>	Ш	
	47	_	_		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	48	_	<u> </u>				L		_	Ш	
	49	$oxed{oxed}$				$oxedsymbol{oxed}$		<u>L</u>			
	50				l						

Cla	Claim			Date								
<u></u>	Original											
Final	rig											
-	0											
<u> </u>	51	-				-	-	_	_	_		
<u> </u>	51			<u> </u>	\vdash					—		
	52 53			_		_						
ļ	53		_	<u> </u>	Щ	_	_	_				
<u> </u>	54	_										
<u></u>	55				Щ							
	56		_	<u></u>								
	57				Ш							
	58 59											
	59											
	60											
	61		Г									
	62											
	63				П		П					
	64									_		
	65	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-				
-	66	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			H	\vdash			
-	67	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-			
-	60		_	⊢		<u> </u>	-		 	_		
-	68	_		 	_	<u> </u>	H	<u> </u>	H	_		
-	69 70	_	_	ļ			_	-	_	_		
	70			<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		_		
	71	_	_		_			<u> </u>	<u> </u>			
	72 73						<u> </u>	<u> </u>	L.			
	73		_	L	<u> </u>							
	74											
	74 75			_	_	_						
L	76		_	<u></u>		L						
L	77											
	78											
	79			П								
	80		П	Π		Γ						
	81		_	Г								
	82		┢	_	_	-	-					
-	83		\vdash	Н	\vdash		\vdash	\vdash				
	84	-	1	 	 	 	 	 				
\vdash	85	\vdash	1		 	 	-	-	 	\vdash		
-	86	\vdash	1	1	\vdash	\vdash	 		\vdash	-		
	87		╁	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	88		 - 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
-	00		-	-	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	 —		
-	89	-	-		<u> </u>	\vdash	├—	\vdash	-			
-	90			-			\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>		
	91		<u> </u>	<u> </u>	-	 	 	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	92		_	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>	\vdash		
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	94			<u> </u>		_	<u> </u>					
	95		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
	96	<u> </u>		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	匚	<u> </u>	<u> </u>	_		
	97						_	_	_			
	98											
	99							L				
	100	Г	Π			<u> </u>		Ī				

Cla	Date									
	_									
a	Original									
Final	rig									
_	0									
	101		_							
	102	_								\neg
	103			\vdash	_	-				
	101 102 103 104 105 106 107		_	-				_		
	105	_		_	_			_	┢	\vdash
	106	_				\vdash	\vdash	-	-	Н
	107	-		\vdash				_	\vdash	\vdash
	108		_	<u> </u>	_	-				
	100	_	_	-	\vdash		-	-	-	
\vdash	110				-		H	-	-	
	111			<u> </u>	-		_	\vdash		Н
	111	\vdash	-	-	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	112	\vdash	-	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	113	H	<u> </u>	\vdash		-		\vdash	\vdash	Н
	108 109 110 111 112 113 114 115 116	\vdash	 	-		 	<u> </u>	\vdash	+	H
<u> </u>	115	\vdash	<u> </u>	├-	⊢	-	 	 —	\vdash	\vdash
	116	-	<u> </u>	 —		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	<u> </u>	L.		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	118		_	_	_	L				_
	119			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	120		_	L		_			ļ	<u> </u>
	121		ļ		_		_			_
	122							<u> </u>	L	Ш
	123			<u> </u>		_				
	124	<u> </u>				_	L			
ļ	125		<u> </u>			_	L	_	<u> </u>	
	126		_	L				_	L	
	127	_	_	L	_	_		<u> </u>	_	
	128				<u> </u>					
	129			L				L	<u> </u>	
	130			L				L	L	
	131			L						
	132									
	133									
	134		L	L	L					
	135				L					
	136 137 138						\Box			
	137									
	138									
	139 140				Γ		l _			
	140									
	141									
	142								\Box	
	143									
	144			Ι-			[<u> </u>			
	145				П	T		T	Γ	
	146		Г	Γ		Г		\Box	Γ	
	147	\Box	Π	Ī	\vdash	Т	Г	\vdash	T	
	148		I^-	Τ	Г		_	Г	1	
<u> </u>	149		I^-	1			\Box		I^-	П
	150		Г	\Box	<u> </u>	T-			T	П
·		٠		_	_	_		_		